issue Ciassificat	ION

Application No.	Applicant(s)	
10/072,990	BIRCH ET AL.	
Examiner	Art Unit	
William H. Rodriguez	3746	

		10	JOL C	LAUU	IFICATION									
	RIGINAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
60	226.1	60	262											
INTERNATION	AL CLASSIFICATION	415	211.2											
H021	3 102													
	/													
	1			,										
	1													
	1													
	iam H Rodriguez lant Examiner) (Date				INE R. YU	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Total Claims Allowed: 59 O.G. O.G.							
(Legal Inst	brewer) 4	24/04) Date)	SUF (P)	PATENT EXAM SY, CENTER 32	Print C	O.G. Print Claim(s) 1,58								

Claims renumbered in the same order as presented by applicant							☐ CPA ☐ T.D			T.D.		☐ R.1.47							
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	и г	Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1		27	31		58	61]		91			121			151			181
2	2		28	32		59	62			92			122			152			182
	-3		29	33			63			93			123			153			183
	4		30	34			64			94			124			154			184
10	5		31	35			65			95			125			155			185
18	6		32	36			66			96			126	*		156	f		186
11	7].	33	37	4.		67			97			127			157			187
19	8		34	38			68	100		98	,		128			158			188
20	9]	35	39			69	ŀ		99			129			159			189
21	10	. '	36	40	}		70		,	100			130			160			190
22	11		4	41			71			101			131			161			191
23	12		52	42	1 ::		72			102			132			162	.`		192
12	13		5_	43			73			103			133			163			193
13	14		53	44_			74	hybr.		104			134			164	n .		194
14	15	ļ [.]	54	45			75			105			135			165			195
47	16	ŀ	17	46] [76_	1		106	,		136			166			196
24	17		37	47			77			107			137	94.00		167	i.		197
3	18	ŀ	38	48	}		78			108			138			168			198
6_	19		39	49			79]		109			139			169			199
8	20	'	40	50	j		80	ļ		110			140			170			200
9	21		42	51			81	ļ		111			141			171			201
48	22		43	52			82			112			142			172			202
7	23		41	53			83	1		113			143			173			203_
49	24		44	54			84	ļ		114			144			174			204
25	25		45	55_			85			115			145			175			205
50	26		46	56			86			116			146			176			206
51	27			- 57 -			87			117			147			177			207
15	28		55	58			88			118			148	".		178			208
16	29		56	59			89]		119			149			179			209
26	30		57	60			90			120			150			180			210